

## HD20 中文说明书

HD20 是一台高级解码器，还附带音量调节功能，可当一台前置放大器使用，并配备了遥控器。机器的电源开关在背板电源输入插口的旁边。开机后，HD20 经过 15 秒自检后进入正常工作状态。在自检期间，HD20 是处于哑音状态的，显示屏会有闪烁，这些现象都是正常的，属于开机程序的一部分。



HD20 遥控器上面四排按键可以用来遥控大部分 HEGEL 的功放和 CD 机，对于不同的型号，作用可能会稍有差别。底部两排按键则专门用来控制 HD20 和电脑的。

遥控器各键功能如下（由左上方开始算起）：

1. 将 HEGEL 功放的节目源输入切换到上一档
2. 将 HEGEL 功放哑音
3. 增加 HEGEL 功放的音量
4. 将 HEGEL 功放的节目源输入切换到下一档
5. ECO 键可使某些 HEGEL 产品处于低能耗的睡眠状态
6. 降低 HEGEL 功放的音量
7. 按 HT(HOME THEATRE)“家庭影院”键可使 HEGEL 合并式功放变为一台纯后级。
8. 控制 HEGEL CD 机的停止/开关仓
9. 开/关 HD20 或其他 HEGEL 产品的显示屏
10. HEGEL CD 机的曲目后退键
11. HEGEL CD 机的播放键
12. HEGEL CD 机的曲目前进键
13. 可遥控大部分电脑媒体播放器的曲目后退键
14. 可遥控大部分电脑媒体播放器的播放键
15. 可遥控大部分电脑媒体播放器的曲目前进键
16. HD20 输入端口选择键
17. HD20 音量输出减少键
18. HD20 音量输出增加键

用于遥控 HD20 的键是 9 号键、16 号键、17 号键、18 号键。如果你在一个黑暗的房间聆听音乐，你也许想关闭 HD20 的显示屏，这样你就可以按 DISP 键关闭它，再按一下 DISP 键又可以重新点亮显示屏。在显示屏关闭的情况下，如果你对 HD20 的功能键（16-18 键）进行操作，显示屏会短暂亮一下以显示目前 HD20 的参数状态，几秒后会自动关闭显示。当你按 16 号 INPUT 键时，HD20 将按照以下顺序切换端口：COAX1-COAX2-OPTICAL-USB-COAX1-COAX2。开机后，HD20 会自动选择上次关机前最后一次的端口选择。

HD20 具有音量调节功能，可以当作一台前级来使用，可直接与后级或有源音箱接驳。可通过 VOL-、VOL+来减少、增加音量。最小音量为 0，最大音量为 100。当 HD20 只作为一台解码器使用、和前级或合并式功放连接时，HD20 的音量应设置为 100，这也是默认设置。厂家的音量设置为 100，但如果在关机时音量设置是低于 100 的话，那么下次开机时，HD20 将会在较低的音量默认值下开始工作。当你开机时，HD20 的实际音量数字会大约闪烁 15 秒。如果你是 HD20 作为一台前级来使用的话，切记在播放音乐前把 HD20 的音量关小，以免损坏功能和音箱。

当你用 USB 线将电脑与 HD20 连接后，HD20 会自动将自己设置为一个声卡。使用 WINDOWS、MAC OS 软件的 PC、MAC 以及大部分新版的 Linux 均支持改项功能。我们建议在 HD20 自动设置过程中，你的电脑应与 INTERNET 连接，也建议在与 HD20 连接前关闭所有的播放器，例如：WINDOWS MEDIA、iTunes。对于 MAC 来说，你也许须经过“系统参数-声音-输出”这几步设置，并将你的 USB 音频解码器选作输出装置，HEGEL HD20 的名字在电脑中显示为“TE7022 Audio W/SPDIF”。

HD20 通过 USB 界面可以接收 24Bit 格式的音乐文件。为确保有 24Bit 格式的音频讯号输出，你也许要对你的电脑媒体播放器的参数重新设置，这要取决于你的操作系统和播放软件。

HD20 的 COAX1 同轴输入端口使用了阻抗补偿技术，可以补偿数码线的阻抗损失，它的音质会比其他端口更好，因此我们建议你优先使用该端口。

按由左至右的顺序，HD20 端口依次为：非平衡 RCA 模拟输出、平衡 XLR 模拟输出、COAX1 同轴数字输入、COAX2 同轴数字输入、光纤数字输入、USB 数字输入、保险丝、电源输入插口、电源开关。在接插线材时，我们建议关闭 HD20。另外，建议尽量使用音质更好的 XLR 平衡输出端子（2 脚+、3 脚-）。

